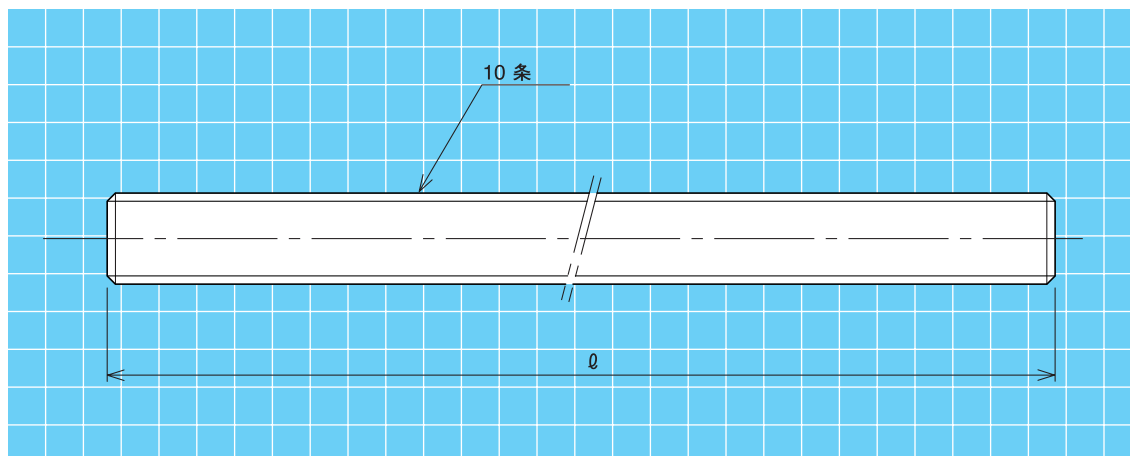


TMHSP (スーパーリードねじ軸)



- 材 質……S20C(機械構造用炭素鋼)

| 呼び形番 | ピッチ P (mm) | リード L (mm) | 条数 | リード角 θ° | おねじ基本寸法ℓ (mm) | | | 重量 W (kgf/m) | (参考) ※端末加工 最大軸径 (mm) |
|----------|------------------|------------------|----|------------------------|---------------|------|------|--------------------|-------------------------------|
| TMHSP-10 | 2.5 | 25 | 10 | 42°17'07" | 1000 | | | 0.5 | 6.5 |
| TMHSP-12 | 3 | 30 | 10 | 42°17'07" | 1000 | | | 0.8 | 8.0 |
| TMHSP-16 | 4 | 40 | 10 | 42°17'07" | 1000 | 1500 | | 1.3 | 10.5 |
| TMHSP-20 | 5 | 50 | 10 | 42°17'07" | 1000 | 1500 | 2000 | 2.0 | 14.0 |

※端末加工最大軸径とは、軸端加工時、表面にねじの谷径が残らない最大軸径寸法。※標準在庫品です。

※右ねじのみ。※ねじ形状は弊社独自の規格となります。ご不明な点はお問合せください。